

## Witt

Innovative Retourenlogistik sichert die Wettbewerbsfähigkeit und optimiert den Servicegrad

Josef Witt GmbH ist ein international operierendes Textilienversandhaus. Das Unternehmen vertreibt über den Versandhandel, 75 Fachgeschäfte und das Internet vor allem Damenoberbekleidung und Wäsche.



### Ergonomische Arbeitsplätze für Höchstleistungen in der Effizienz und Qualität

Für das Versandhaus Witt konzipierte und realisierte SSI SCHÄFER eine Lagerlösung mit Vorreiterfunktion. Die Integration der RFID-Technologie in eine Lagerlösung, die auf dem innovativen SCS (Schäfer Carousel System) basiert:

25 SCS-Karusselle mit 38.000 Behälterplätzen leisten pro Stunde bis zu 6.000 Ein- und Auslagerungen. Eine Aufgabe, deren informationstechnische Basis die Lagerverwaltungssoftware „ant“ leistet und deren Behälteridentifizierung mit RFID erbracht wird. Die Datenerfassung und ggf. Komplettierung der Datensätze erfolgt in Sekundenbruchteilen.

Das perfekte und neuartige Zusammenspiel der Automatisierungsbereiche Steuerung, Erfassung und Artikelfluss stellt ein Vorreitermodell für innovative zukünftige Wege in der Lagerautomation dar.

#### Projektzielsetzung:

- Reduktion der Retourendurchlaufzeit durch Cross Docking
- Steigerung der Kommissionierleistung durch Ware-zum-Mann System
- Kommissionierung mit integriertem Etikettiersystem
- erhebliche Verdichtung des Lagerraumvolumens
- höchste Verfügbarkeit der Retourenware
- Reduzierung der Fehlerrate gegen 0
- Verbesserung des Servicegrades